

## Einstellungen für die Drehmomentratsche (Informationen zur Anwendung)

Artikel



J5320.1030

Ø  
in mm

### Implantat- Verschlusschraube:



### Gingivaformer

zylindrisch  
wide body  
bottleneck



### Laborschraube:



### Abutmentschraube:



### Provisorisches Abutment



Keramik Abutment  
Esthomic® Abutment, gerade  
Esthomic® Abutment, gewinkelt 15°/20°  
Esthomic® Abutment, Inset  
Universal Abutment  
Teleskop Abutment  
Gold-Kunststoff Abutment  
Logfit™ Abutment  
(x, L, H, C)



### Stegaufbau:



### Heilkappe für Stegaufbau:



### Prothetikschrabe:



Basen für Stegaufbau  
Stegbasen für Stegaufbau  
Titanklebebasis für Stegaufbau



### Kugelaufbau:



### Locator® Aufbau:



J5315.0510 (Inbus 0.05°, extrakurz)

J5315.0501 (Inbus 0.05°, kurz)

J5315.0502 (Inbus 0.05°, lang)

dosiert von Hand

dosiert von Hand

dosiert von Hand

20 Ncm



J5300.0020  
(Ø 3.3/3.8/4.3 mm)

J5300.0025  
(Ø 5.0/6.0 mm)

20 Ncm 3.3

30 Ncm 3.8/4.3/  
5.0/6.0



J5300.0027  
(Ø 3.3/3.8/4.3 mm)

J5300.0028  
(Ø 5.0/6.0 mm)

dosiert von Hand



J5315.0518 (Inbus 0.05°, extrakurz)

J5315.0501 (Inbus 0.05°, kurz)

J5315.0502 (Inbus 0.05°, lang)

15 Ncm



J5300.0011

20 Ncm 3.3

30 Ncm 3.8/4.3/  
5.0



J2253.0001

20 Ncm 3.3

30 Ncm 3.8/4.3/  
5.0

Alle Schrauben sollen nach mindestens 5 Minuten mit dem entsprechenden Drehmoment nachgezogen werden!